



前5个月内蒙古陆路口岸货运量6809.8万吨 同比增长43.1% 稳居全国首位

本报6月20日讯(记者 阿妮尔)今年前5个月,内蒙古陆路口岸进出境货运量达6809.8万吨,同比大幅增长43.1%,继续稳居全国陆路口岸首位。今年以来,内蒙古陆路口岸进出境贸易呈现“进强出稳”态势,其中进境货运量6381.5万吨,同比增长44.3%;出境货运量428.3万吨,同比增长27.9%。据了解,拉动全区货运量大幅增长

的因素有:五大口岸均保持较快增长。前5个月,满洲里、二连浩特、甘其毛都、策克、满都拉口岸货运量分别为1055.6万吨、887.9万吨、2333.6万吨、1689.4万吨、600.3万吨,同比分别增长5.4%、14.3%、58.6%、61.6%、195.1%。主要大宗商品保持快速增长。前5个月,陆路口岸进口蒙古国煤炭4815.9万吨,同比增长64.4%,对全区货运量增

长的贡献率超九成;铁矿砂及其精矿、铜矿砂及其精矿、肥料等非煤大宗商品进口量分别达520.7万吨、124.5万吨、104万吨,同比分别增长6.1%、24.8%、32.4%。记者还了解到,继去年全区非煤货运首次超过煤炭货运后,今年前5个月非煤进口货运量达到384.9亿元,超过煤炭进口货运量161亿元,全区货物运输正向多元化转型。

增储上产科技赋能绿色转型 ——内蒙古聚焦三大核心任务保障国家能源资源安全

□本报记者 杨威

6月上旬,为期3天的2026中国探矿者年会落幕。

尽管年会结束,但它引发人们对内蒙古矿业经济发展的思考,是多维度的。“年会选择在内蒙古召开,既是对我们资源禀赋和找矿成果的认可,也折射出我区在深化合作中推动矿业经济高质量发展的不懈努力。”内蒙古地质调查研究院院长敖傲说。

这种深化合作,其实是企业与地方的“双轮驱动”。

凭着近30年的矿山钻机、钻具制造实力,今年以来,赤峰启航矿山机械设备有限公司的产品销量持续增加。

“我们的钻机、钻具畅销国内,现已远销乌吉斯坦、赞比亚等十多个亚非国家。”赤峰启航矿山机械设备有限公司总经理王新磊说,目前公司正在进一步拓展国内外市场,助力内蒙古矿业经济上游产业链持续向终端延伸。

“我们的设备,已在内蒙古服务矿山

绿色勘探与开发,现在正有几家内蒙古企业与我们谈合作。”生产地质勘探高科技设备的上海景华地质仪器有限公司销售经理冯琳说。

2026年,凭着占内蒙古矿种及亚矿种过半的优势,中蒙俄交界地带的呼伦贝尔市,就当地的煤、石油、天然气和铁、锰、石墨等矿产及相关矿业权,向投资者推介。

2026年,凭着优越的成矿条件和保障到位的地勘营商环境,连接东北、西北、华北的锡林郭勒盟,向投资者重磅推介当地部分煤田、金矿、铜多金属矿的矿业权。

“双轮驱动”背后,必有深层次的发展背景——业内人士的建言献策与期待,不乏真知灼见。

“内蒙古煤炭产量已是全国第一,

自然资源绿色开采水平不断提升。下一步,通过科技创新,如果能在资源高效开采与深加工、“三废”利用上更进一步,内蒙古矿业经济将迎来新的发展机遇期。”多年关注内蒙古矿业经济发展的中国工程院院士武强说。

“当前,面对不确定性、不确定性因素日益增加的外部环境挑战,我们只有将能源资源的‘饭碗’牢牢端在自己手中,才能在国际竞争中把握主动,有效防范和化解来自外部的‘断供’及‘卡脖子’等重大风险。”中国矿业联合会专家委员会主任委员李金发认为,正是在严峻复杂的外部环境下,在内蒙古等矿产资源大区深入推进实施新一轮找矿突破战略行动,才具有极端重要性和现实紧迫性。形势逼人,使命在肩。抓住时机、顺势而为、奋发有为,这是内蒙古乃至

中国矿业经济历经风雨洗礼而不断发展壮大的奥秘所在,也是新征程上应变局、开新局的重要启示。

目前全球矿产资源格局正经历深刻调整,保障能源资源安全已成为关乎国家经济安全和战略利益的重大课题。

如何完成重大课题?“心系国运 筑基未来”这一2026中国探矿者年会主题,其实已给出回答。

“心系国运是地矿工作近年来始终传承、深刻入骨的基因;筑基未来是全体矿业人不断进取、孜孜以求的强国情怀。”中国矿业联合会党委书记、会长程利伟说。

进取呼唤行动,使命昭示未来。在保障国家能源资源安全、推进矿业经济挺进高质量发展新赛道的路上,内蒙古如何不断进取、不辱使命?自治区“十五五”规划纲要给出的目标任务催人奋进。

——深入实施新一轮找矿突破战略行动,力争发现100处以上找矿靶区、20处以上可供进一步工作的矿产地。

■下转第4版

内蒙古各地端午活动出新又「走心」

本报6月20日讯(记者 冯雪玉)“端午临中夏,时清日复长。”端午假期,内蒙古各地文旅策划出新又“走心”,聚焦传统佳节文化传承和体验创新,精心推出形式多样的文旅活动,持续激活假日文旅消费活力。

一场旱地龙舟赛日前在乌海市举行,复刻传统龙舟竞渡精神,40支队伍同台比拼,新颖的比赛瞬间把节日氛围拉满。今年端午假期,全区各地各部门融合传统习俗与地域特色的活动营造出浓厚节日氛围。通辽市在库伦旗银沙湾旅游景区举办“端午诗韵·银沙映辉”文艺惠民系列活动,将文艺舞台搬进大漠银沙;鄂尔多斯植物园则推出玩水狂欢、亲子破冰寻宝、傣风表演等新潮玩法;区内各大博物馆深耕文化研学,内蒙古博物院推出艾草花篮手作、国宝寻踪剧本游、非遗银器手作研学等活动,呼和浩特昭君博物院、将军衙署博物馆上演沉浸式情景剧与NPC巡游,以丰富社教活动厚植家国情怀。

仲夏时节,内蒙古从东到西的草原陆续进入最佳观赏期,独有的“草原+星空”稀缺景观成为出游核心亮点。呼伦贝尔、锡林郭勒、乌兰布统等热门草原度假地进入预订高峰。据同程旅行平台数据显示,端午期间以内蒙古为目的地的旅游搜索热度环比增长182%。

各地积极拓展文旅新业态、新场景,丰富人们的假日生活。各盟市文旅惠民力度持续加码,凭借丰富多元的产品供给与舒心便捷的出游体验,内蒙古正以更加开放的姿态迎接四海宾朋到来。

内蒙古首个TIR集结中心开工建设 投产后预计年处理货运量50万吨

本报6月20日讯(记者 高慧)近日,满洲里TIR集结中心项目启动建设。作为内蒙古自治区首个专业化TIR集结中心,这一项目落地标志着满洲里公路口岸从传统过境通道向智慧物流枢纽迈出实质性一步。TIR是基于联合国《国际公路运输公约》建立的国际公路运输系统,是国际跨境货物运输领域的全球性海关便利通关系统。相较于传统公路运输,TIR运输具有“一次申报、一车直达、一箱到底”

的优势,持有TIR证的车辆在缔约国间可全程不换车、不倒装,免开箱查验,有效缩短进出口货物在口岸的换装及理货时间,降低企业综合物流成本。

项目位于满洲里数字陆港智慧枢纽园区内,占地14万平方米,计划总投资1.5亿元。建设内容涵盖综合办公楼、常温及恒温仓储设施、大型装卸堆场、集装箱专用堆存区、海关封闭监管区,同步配套智能查验设备和TIR车辆检测中心。按照规划,项目投产后预计年处理

TIR货运量50万吨,集散集装箱10万标准箱。依托智能查验设施、专用TIR作业通道和一体化监管场地等多重优势,口岸整体通关效率可提升40%,外贸企业综合物流成本降低15%。作为内蒙古沿边口岸标准化TIR运营的示范载体,该中心不仅直接服务本地外贸和物流企业,还将吸引跨境电商、大宗贸易、冷链货运、大件设备运输等多元业态向园区集聚,推动口岸物流产业链条延伸和价值提升。



挖掘运能潜力 保障假期出行

6月20日,一列动车组列车行驶在包银高铁包头至巴彦淖尔区间。端午假期,正值内蒙古旅游旺季,为满足旅客出行需要,中国铁路呼和浩特局集团有限公司深入挖掘包银高铁、集大原高铁和京包客专运能潜力,动态优化调整列车开行方案,加开动车组列车11对,全力保障旅客出行需求。

本报记者 马骏驰 摄

把毕业论文写在治沙一线

□本报记者 刘志贤

草籽混播机、牧草种子收获机、柠条种子收获机、灌木沙障栽植机……一台台治沙机械整齐排列。

“你这款混播机要一次性播种不同的草籽,如何保证大小不一的草籽均匀排种?”

“我们在多种箱下方设置安装了不同规格的排种槽轮,保证匀速排籽,均匀播撒。”

日前,内蒙古工业大学机械工程学院将2026年本科优秀毕业设计擂台赛从教室搬到室外,在以学生为主体研发

古工业大学机械工程学院守抽工坊特色育人模式的成果验证。在“守抽抱朴·匠心致远”党建品牌的引领下,守抽工坊师生党支部聚焦“团队育人、治沙报国”价值导向,开展教科产协同育人。2025年7月,守抽工坊师生团队与蒙草集团开展青训营合作计划,让学生成为企业生态修复装备研发产业课题负责人,短短一年时间,产出成果丰硕。

“经过前期认真考察,我们很放心地把一些国家级生态修复装备研发产业课题交给守抽工坊师生团队,学生在企业实习,成为课题负责人,与我们的企业研发工程师一起攻坚克难,已经产

出了很多成果,并已经应用到我们内蒙古防沙治沙一线了。”蒙草集团智能装备研究院院长王磊受邀参加此次毕业设计评审,十分看好教科产协同育人的广阔前景。

守抽工坊大四学生常鑫斌是播种装备项目组负责人,近260万的大项目对他而言是挑战更是激励:“企业能放心把这么重大的项目交给我们在读大学生负责,团队师生都铆足了劲儿干,不能辜负企业的信任。”不到一年的时间,在常鑫斌的带领下,第四代退化草地多品种草籽混播播种机研发取得重大进展,进入中试阶段,破解了传统播

种机在复杂退化草原地貌中面临种子分层、通过率不足、发芽率低等难题。

眼下,正值治沙植绿的关键时期,由守抽工坊师生团队研发的散状灌木沙障栽植设备试验样机正在锡林郭勒盟正蓝旗旗善达克沙地测试作业中。“这款机器栽植效率很高,是人工作业的30倍,是我们治沙的又一件利器!”王磊兴奋地说。

聚焦生态修复领域的实际需求,青训营计划共设立8个项目组,涵盖草籽播种、沙障栽植铺设、灌草种子收获等多个研究领域。推行双导师制,将企业技术骨干与高校教师纳入育人团队,同时采用高年级带动低年级的“传帮带”模式,让学生从项目初期就深入参与项目方案论证、研发制造、测试优化全流程。

学生深度参与企业的实践课题,专业能力提升很快。

■下转第4版

全国首家 内蒙古电力交易中心获省级 绿电绿证双重交易资质

本报6月20日讯(记者 高慧)近日,经国家能源局批复,内蒙古电力交易中心正式获批组织开展绿色电力证书交易,成为全国第四家绿证交易平台,也是首家同时组织开展绿证交易和绿电交易的省级电力交易机构。

国家能源局数据显示,2025年,内蒙古自治区核发绿证总量全国第三,交易绿证总量全国第一,在绿色电力生产和消费领域的引领示范作用突出。今年,《中国(内蒙古)自由贸易试验区总体方案》提出,支持内蒙古电力交易中心开展绿证交易和

认证国际合作。

下一步,内蒙古电力交易中心将不断深化绿电绿证领域创新。积极组织区内代表性企业加快完成首批绿证交易,正式启动全区绿证交易业务。内蒙古电力集团将依托绿电绿证一体化平台服务基础,助力高端型、外向型企业实现100%绿色电力消费,将消费溯源信息延伸至应用于企业绿电消费占比、产品碳足迹、零碳园区等认证领域,并同相关认证机构合作推动认证结果国际互认,加快将内蒙古自治区新能源资源优势转化为产业绿色发展优势。

亿元资金精准赋能内蒙古文化强区建设

本报6月20日讯(记者 李永桃)据内蒙古自治区财政厅消息,为充分发挥财政资金的引导与保障作用,自治区财政厅日前下达内蒙古文化强区建设专项资金1.03亿元,支持65个重点文化项目落地实施,全力服务“十五五”时期全区经济社会高质量发展大局。

据了解,本次下达的专项资金由自治区本级财政预算统筹安排,聚焦文化强区建设核心任务,精准投向四大关键领域:文化强区建设基础理论研究,筑牢理论根基;文化强区建设内容创作生产,激发创新活力;文化

强区建设品牌宣传推广,提升文化影响力;文化强区建设相关文化事业项目,夯实公共文化基础。在资金分配方式上,采取补助、奖励两种形式,实行项目法分配,围绕项目精准配置财政资金,切实提高资金使用的针对性、规范性和实效性,确保每一分钱都用在刀刃上。

“下一步,我们将持续强化专项资金全过程监管,压实资金使用主体责任,规范资金拨付、使用和绩效管理,推动财政资金精准高效赋能文化事业发展,为加快建设文化强区提供坚实财政保障。”自治区财政厅有关负责人说。

“中国风”燃动达尔文

本报达尔文6月20日电(记者 庞俊峰)当地时间6月20日晚,“中国风”燃动澳大利亚北领地达尔文——在滨水区,舞狮表演氛围感拉满,变脸绝技惊艳全场,安达组合天籁之音响彻澳洲海岸……当日,“2026达尔文中国文化节”开幕。这场中华文化盛宴,让现场观众大呼过瘾。

此次文化节演出节目包括综合文艺展演和安达组合专场演出。暖场环节,海风裹挟着锣鼓声,北领地中华会馆的舞狮表演瞬间点燃全场,“狮子”辗转腾挪、摇头摆尾,喜庆热闹的氛围扑面而来。

在综合文艺展演环节,川剧变脸成为引爆气氛的爆款节目。来自中国四川省的都江堰的表演者杨诗忆身段利落,抬手拂袖、侧身旋身的刹那,五彩脸谱瞬息更迭,快到肉眼几乎捕捉不到变换轨迹。澳洲本地观众满脸好

奇,纷纷凑近张望,猜不透变脸背后的门道。当杨诗忆与当地民众击掌互动时,全场更是爆发阵阵欢呼。

当晚最大的高光时刻,当属中国内蒙古的安达组合专场演出。灯光一暗,独特低沉的呼麦缓缓响起,低音浑厚震颤如旷野长风,高音清冽悠扬似雄鹰盘旋长空,辽阔苍茫的气息瞬间包裹整个海滨。现场观众全都沉浸在空灵雄浑的歌声里,《风之骏马》《迁徙》《酒歌》等每曲唱罢,全场立刻爆发出长久热烈的掌声。不少本地观众感慨,从未听过如此独特的演唱方式,层次丰富、意境悠远,一下子就读懂了中国内蒙古的辽阔与浪漫。“此次来到达尔文,我们通过广场露天演出、街头艺术展演、校际座谈交流等多种形式推广传统音乐。演出编排上兼以丰富多样的呈现方式,全方位展示来自中国内蒙古的特色音乐。”

■下转第2版

炎炎夏日,巴彦淖尔市乌拉特前旗苏独仑镇“余太红”设施农业基地,到处都是繁忙的景象,有新建大棚的,有栽植蔬菜苗的,有给幼苗浇水的,也有给菜苗补充营养液的……

6月16日,记者走进基地的番茄大棚,只见棚架鲜绿的番茄苗长势喜人,已开始盘绕吊绳向上攀爬,几个背身喷壶、手持喷管的工人穿梭在大棚中,为长势欠佳的番茄幼苗精准补充营养液,助力番茄苗均衡生长。

“我今年承包种植了200多亩番茄,用工量很大,从翻地、起垄,到种植、铺地膜、系绳、掐苗,再到采摘,我这儿固定工人就有80多人。”承包户郑帆介绍,“到了采摘期,番茄熟得快,需要及时采摘,用工量会更大,而且我们的工资都稳定在5000元至6000元。”

“余太红”设施农业基地由内蒙古盐碱地治理科技服务有限公司分两期推进建设,其中一期工程700亩现代大棚及配套设施于2025年初顺利竣工并投入使用,为当地设施农业规模化、标准化发展奠定了坚实基础。二期项目于2025年10月正式启动,建设17座装配式日光温室(2.8亩/座)、25座薄膜联栋大棚(41亩/座),总投资1.08亿元。截至目前,项目工程进度已完成90%以上,预计6月底实现全面竣工投产。

“二期工程建成部分我们已经开始种植,而且全部都是人工插苗的,用工量特别大。去年一期项目种了130个大棚,全年用工量达到1600人次。”内蒙古盐碱地治理科技服务有限公司资源整合部负责人薛成说。

“自从政府引进这个项目,我就一直在这里上班。”当地村民刘强说,“现在我已经不是管理人员了,每个月挣7000元,既能照顾家又能挣钱,这个项目为当地农民带来了大实惠。”

该基地采用“国企+经营主体+科研+种植户+基地+市场”六方联动模式,主要种植番茄、彩椒、薄皮甜瓜等高附加值农产品,进一步完善了“余太红”品牌产业链条,提升了市场竞争力。农户不仅能就近采购优质种苗,降低生产成本和运输损耗,还能享受基地提供的全程植保技术服务,有效提升作物成活率和种植收益。

“项目全面投产后,将有效提升当地农民务工就业能力,年需就业劳动力5600余人次,就业收入可达3360万元,极大提升周边居民的收入水平。”薛成表示。

□本报记者 图古斯毕力格

设施农业降本增效实惠多